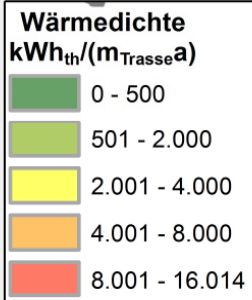
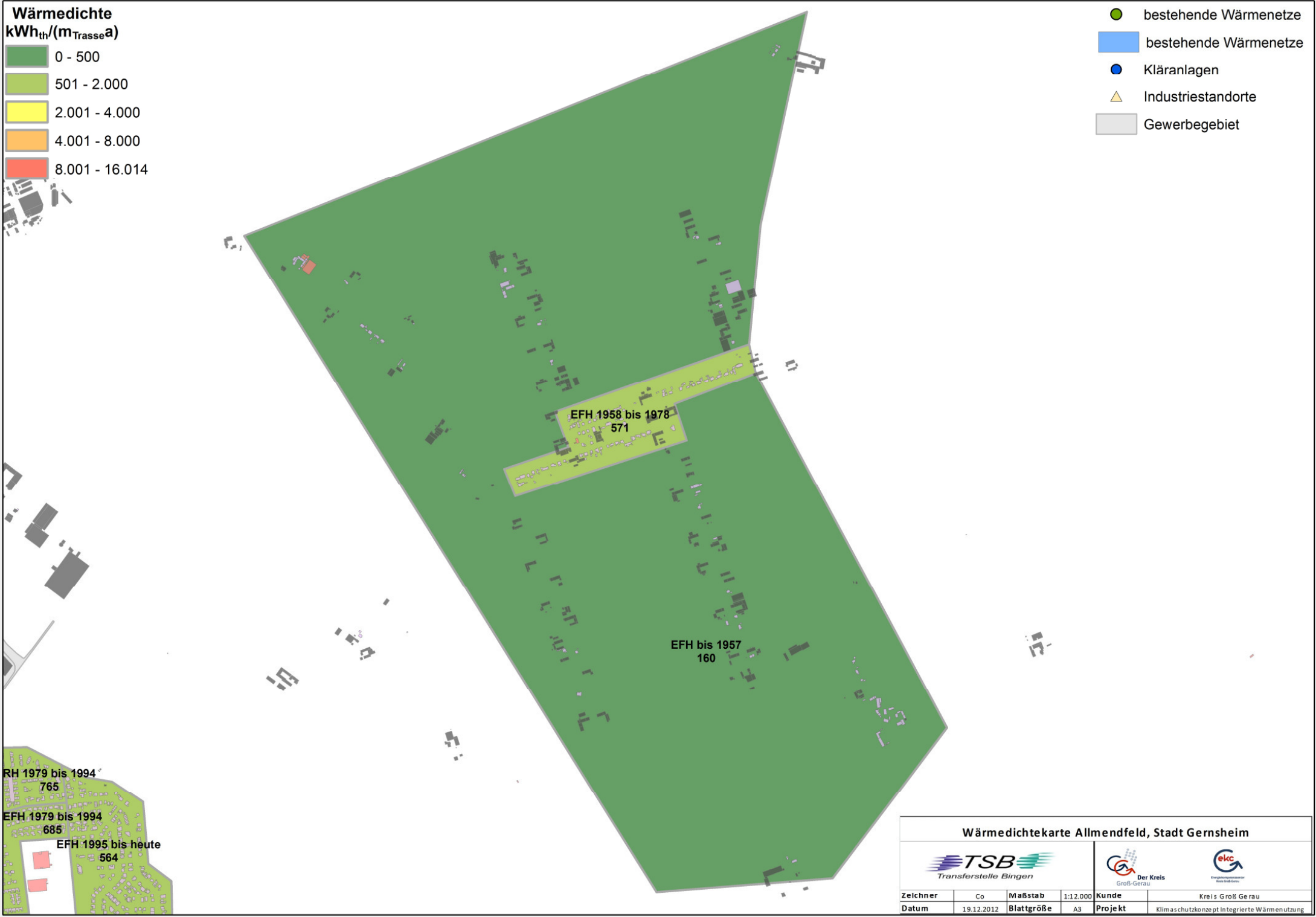
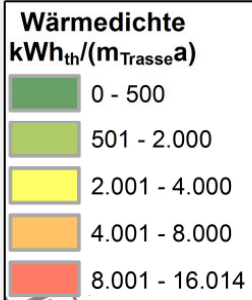


Wärmedichtekarte Hesse-naue, Gemeinde Trebur					
<b>Zeichner</b>	Co	<b>Maßstab</b>	1:6.500	<b>Kunde</b>	Kreis Groß-Gerau
<b>Datum</b>	19.12.2012	<b>Blattgröße</b>	A3	<b>Projekt</b>	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung



Wärmedichtekarte Trebur, Gemeinde Trebur					
 Transferstelle Bingen		 Der Kreis Groß-Gerau		 Energieeffizienter Kreis Groß-Gerau	
Zelchner	Co	Maßstab	1:6.000	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung



EFH 1958 bis 1978  
571

EFH bis 1957  
160

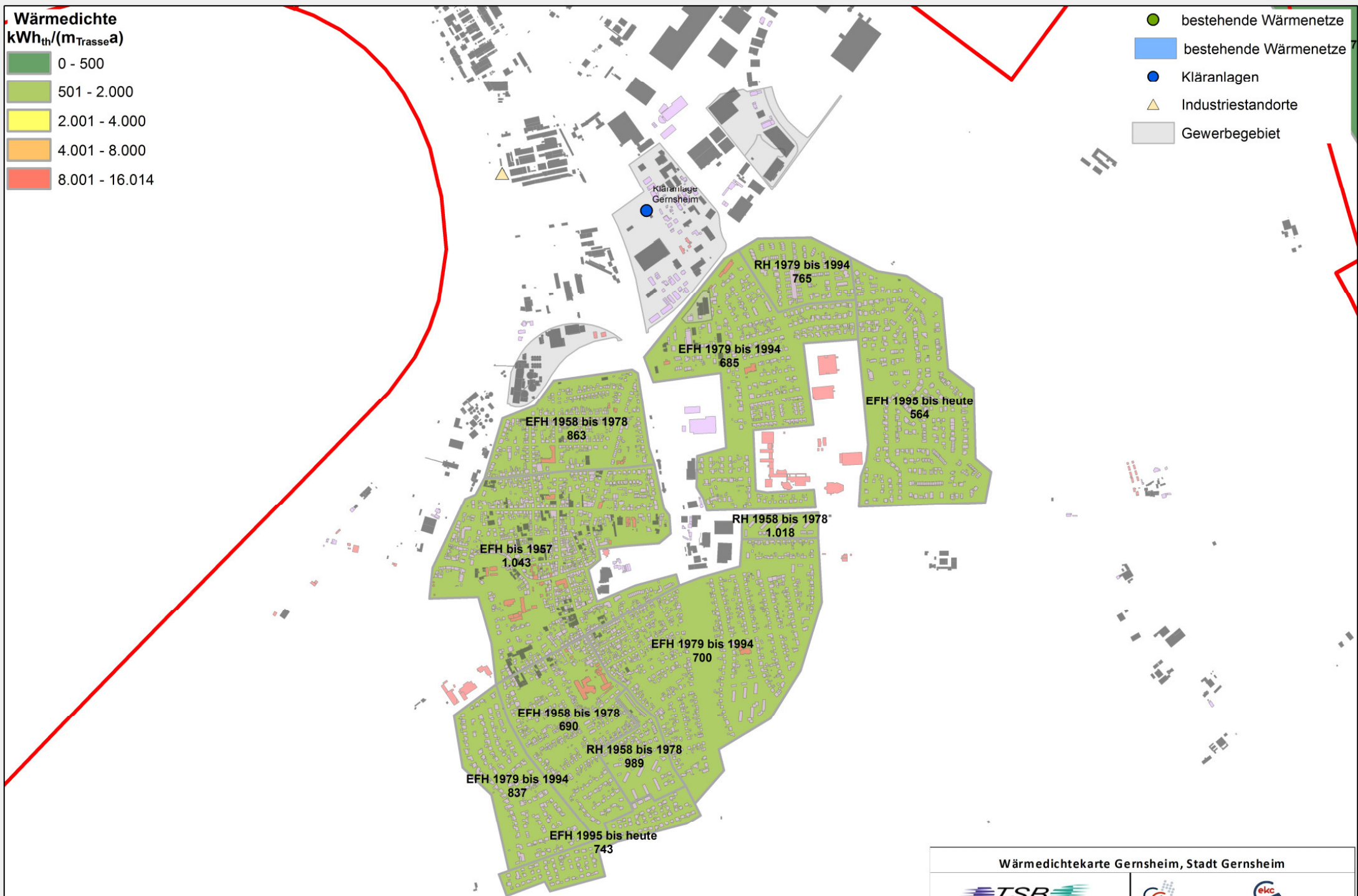
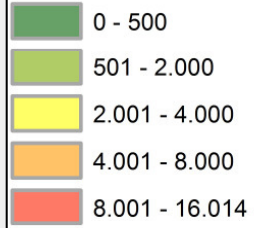
RH 1979 bis 1994  
765

EFH 1979 bis 1994  
685

EFH 1995 bis heute  
564

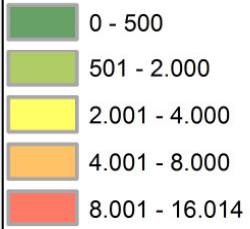
Wärmedichtekarte Allmendfeld, Stadt Gernsheim					
Zelchner	Co	Maßstab	1:12.000	Kunde	Kreis Groß Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung

**Wärmedichte  
kWh<sub>th</sub>/(m<sub>Trasse</sub>a)**



Wärmedichtekarte Gernsheim, Stadt Gernsheim					
Zeichner	Co	Maßstab	1:11.000	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung

**Wärmedichte**  
kWh<sub>th</sub>/(m<sub>Trasse</sub>a)

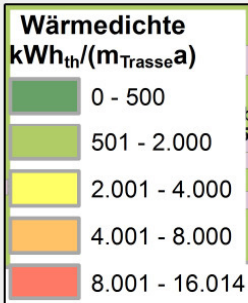


- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



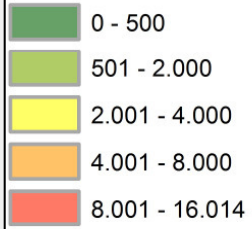
MFH bis 1957  
376

Wärmedichtekarte Klein-Rohrheim, Stadt Gernsheim					
Zeichner	Co	Maßstab	1:4.000	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung

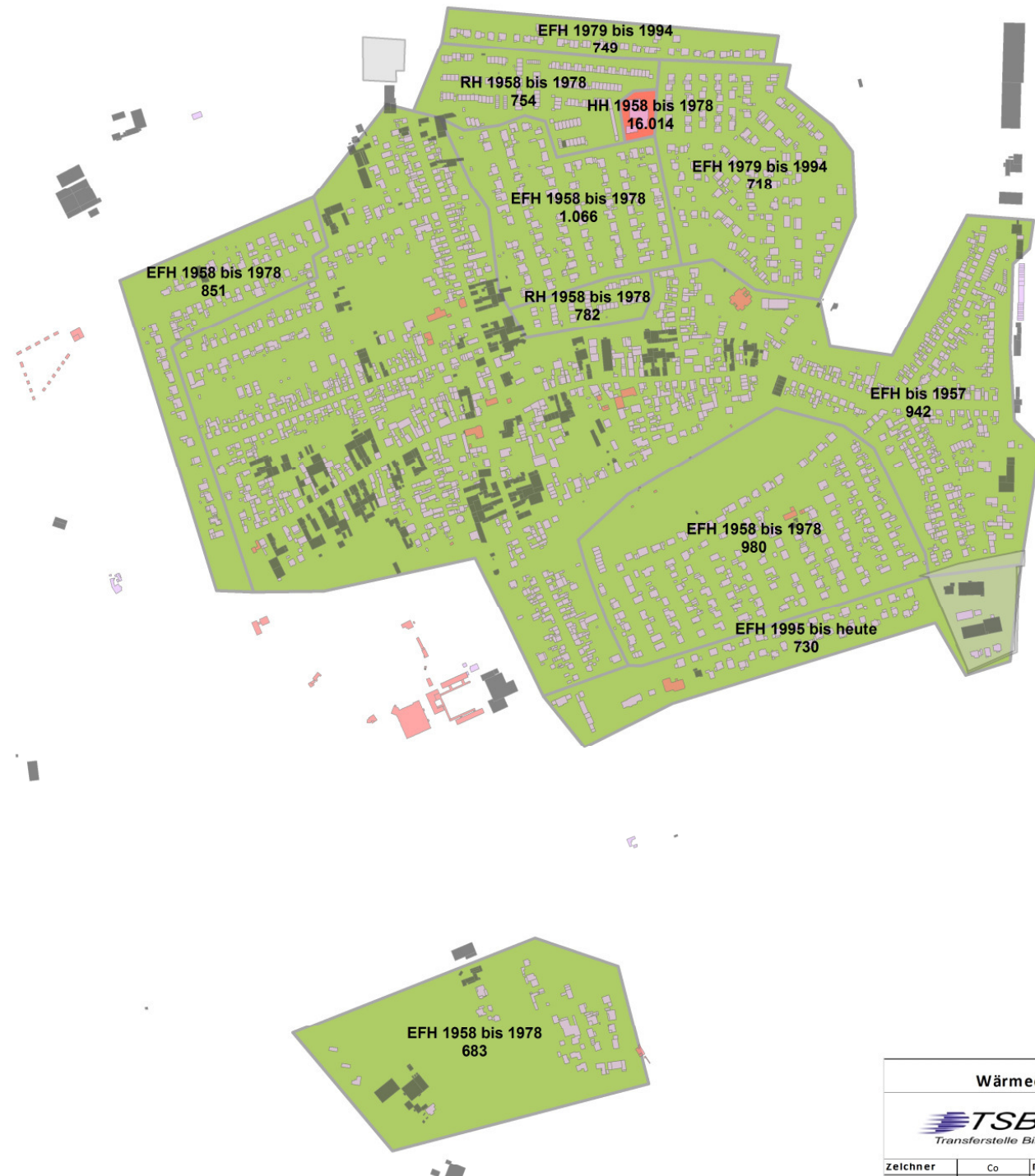


Wärmedichtekarte Berkach, Stadt Groß-Gerau					
Zelchner	Co	Maßstab	1:2.500	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung

**Wärmedichte**  
kWh<sub>th</sub>/(m<sub>Trasse</sub>a)

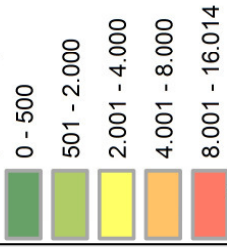


- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



Wärmedichtekarte Dornheim, Stadt Groß-Gerau					
Zeichner	Co	Maßstab	1:7.000	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung

Wärmedichte  
 $\text{kWh}_{\text{th}}/(\text{m}_{\text{Trasse a}}$



- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- ▲ Industriestandorte
- Gewerbegebiet

Groß-Gerau

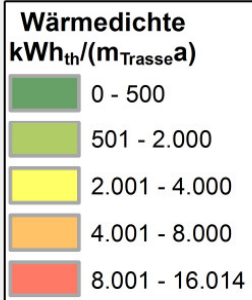
Dornberg



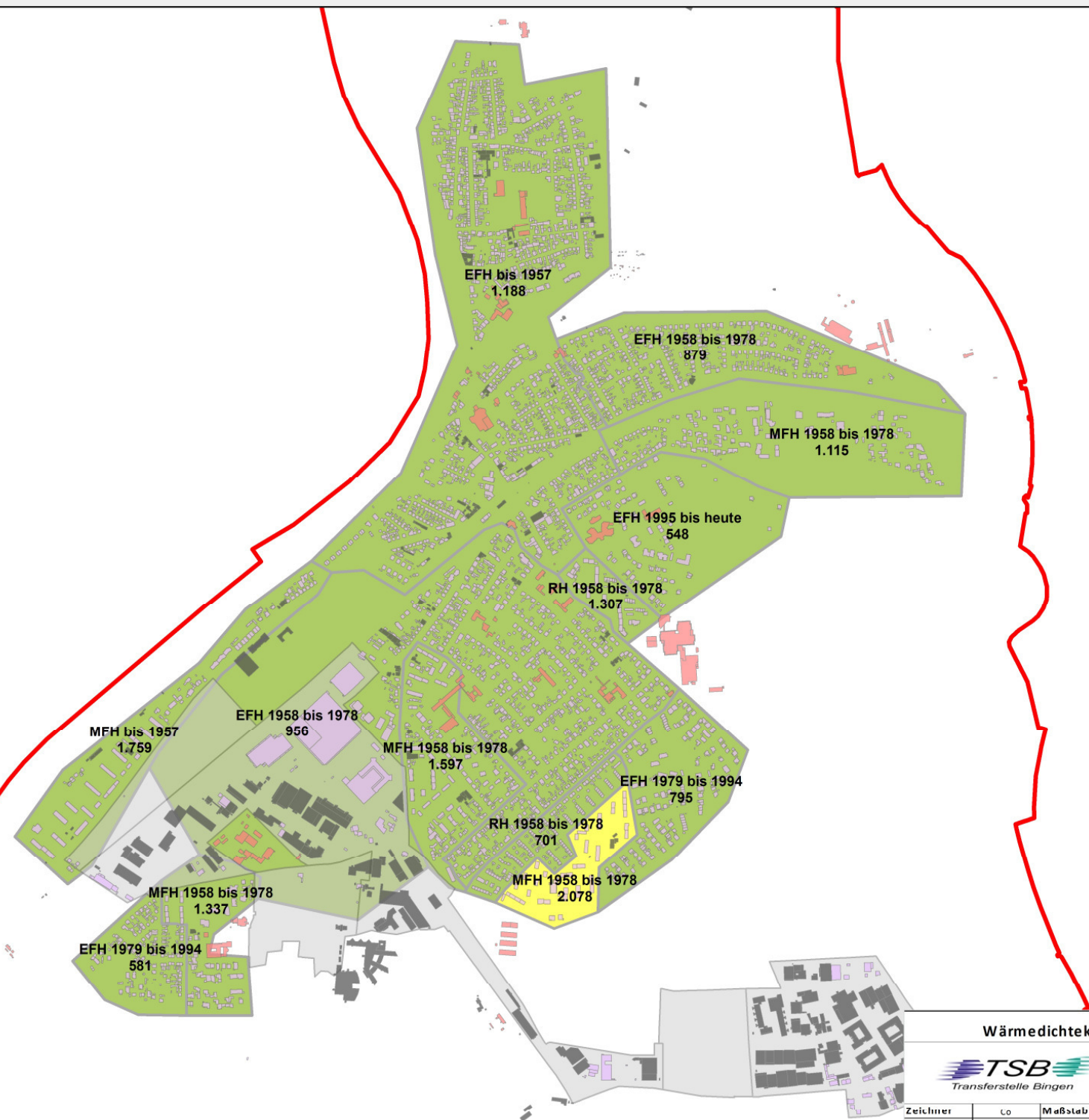
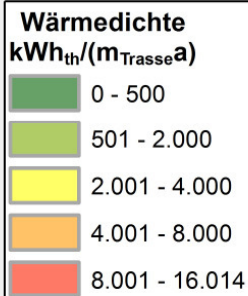
Wärmedichtekarte Groß-Gerau und Dornberg, Stadt Groß-Gerau



Zeichner	Co	Maßstab	1:11.700	Kunde	Kreis Groß Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept integrierte Wärmenutzung



Wärmedichtekarte Wallerstädten, Stadt Groß-Gerau					
<b>Zeichner</b>	Co	<b>Maßstab</b>	1:5.000	<b>Kunde</b>	Kreis Groß-Gerau
<b>Datum</b>	19.12.2012	<b>Blattgröße</b>	A3	<b>Projekt</b>	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung



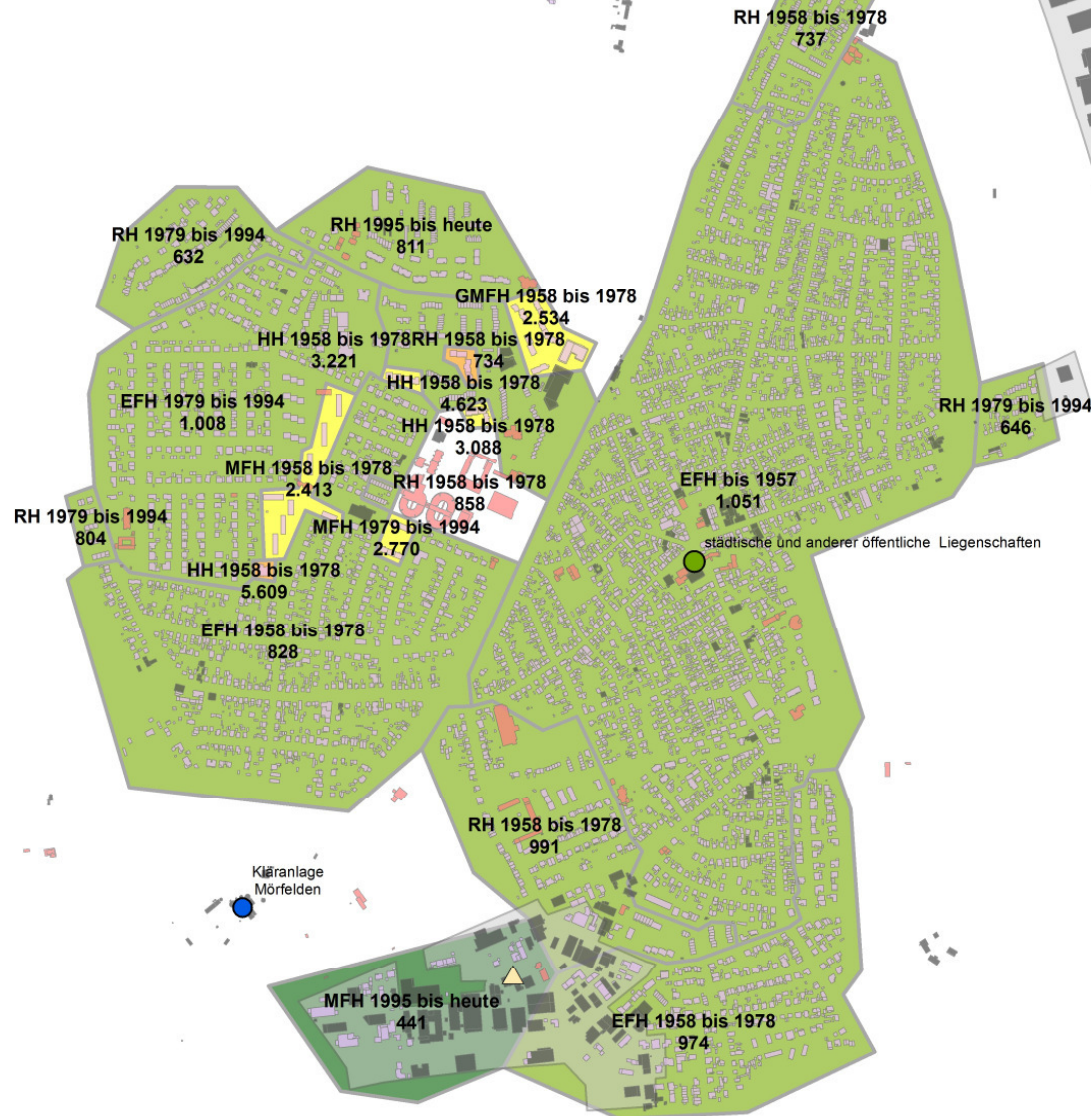
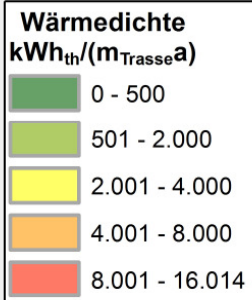
**Wärmedichtekarte Kelsterbach, Stadt Kelsterbach**

TSB  
Transferstelle Bingen

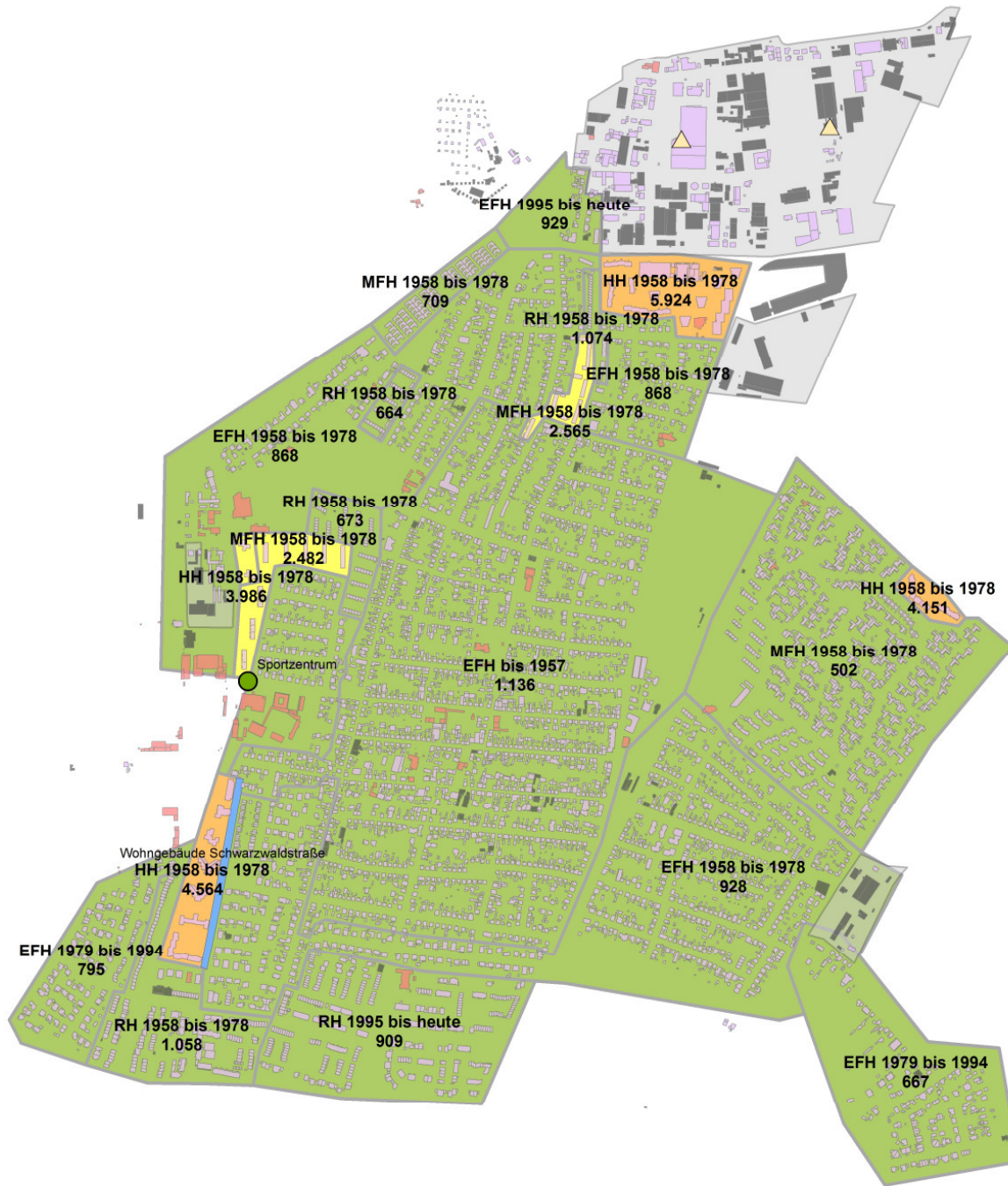
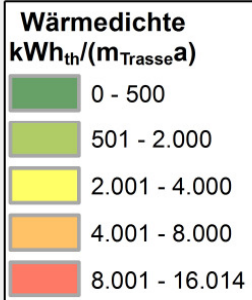
Der Kreis  
Groß-Gerau

ekc  
Energiekonzepte  
Kreis Groß-Gerau

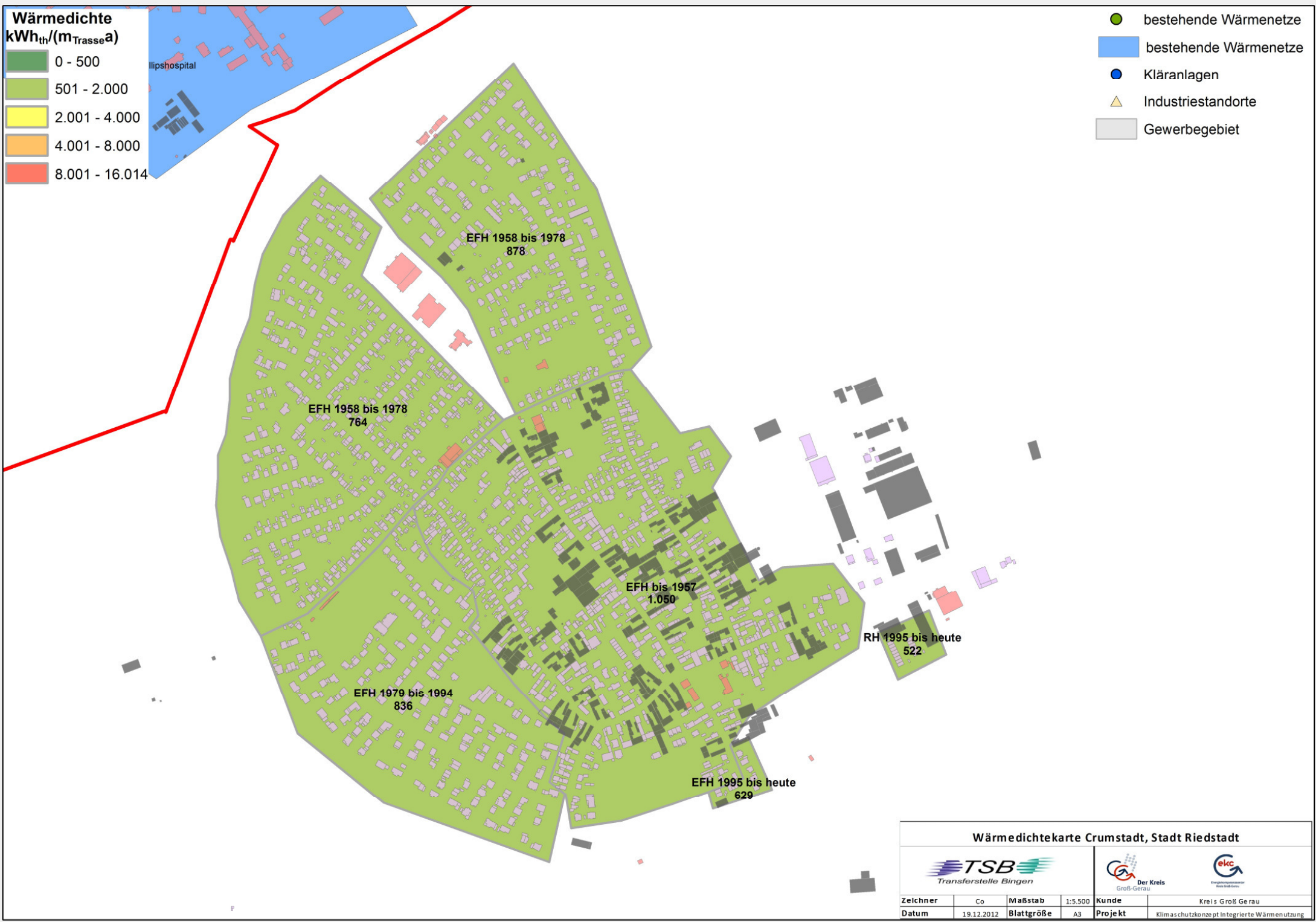
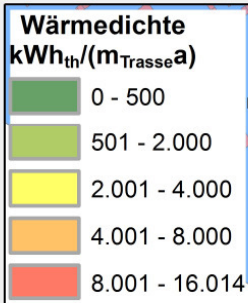
Zeichner	Lo	Maßstab	1:11.000	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung



Wärmedichtekarte Mörfelden, Stadt Mörfelden-Walldorf					
					
Zeichner	Co	Maßstab	1:11.000	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung

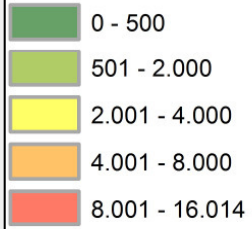


Wärmedichtekarte Walldorf, Stadt Mörfelden-Walldorf					
					
Zeichner	Co	Maßstab	1:11.000	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung



Wärmedichtekarte Crumstadt, Stadt Riedstadt					
Zelchner	Co	Maßstab	1:5.500	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung

**Wärmedichte**  
kWh<sub>th</sub>/(m<sub>Trasse</sub>a)



- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet

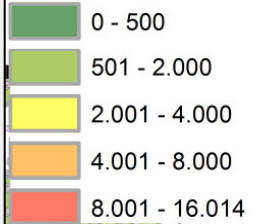


**Wärmedichtekarte Erfelden, Stadt Riedstadt**

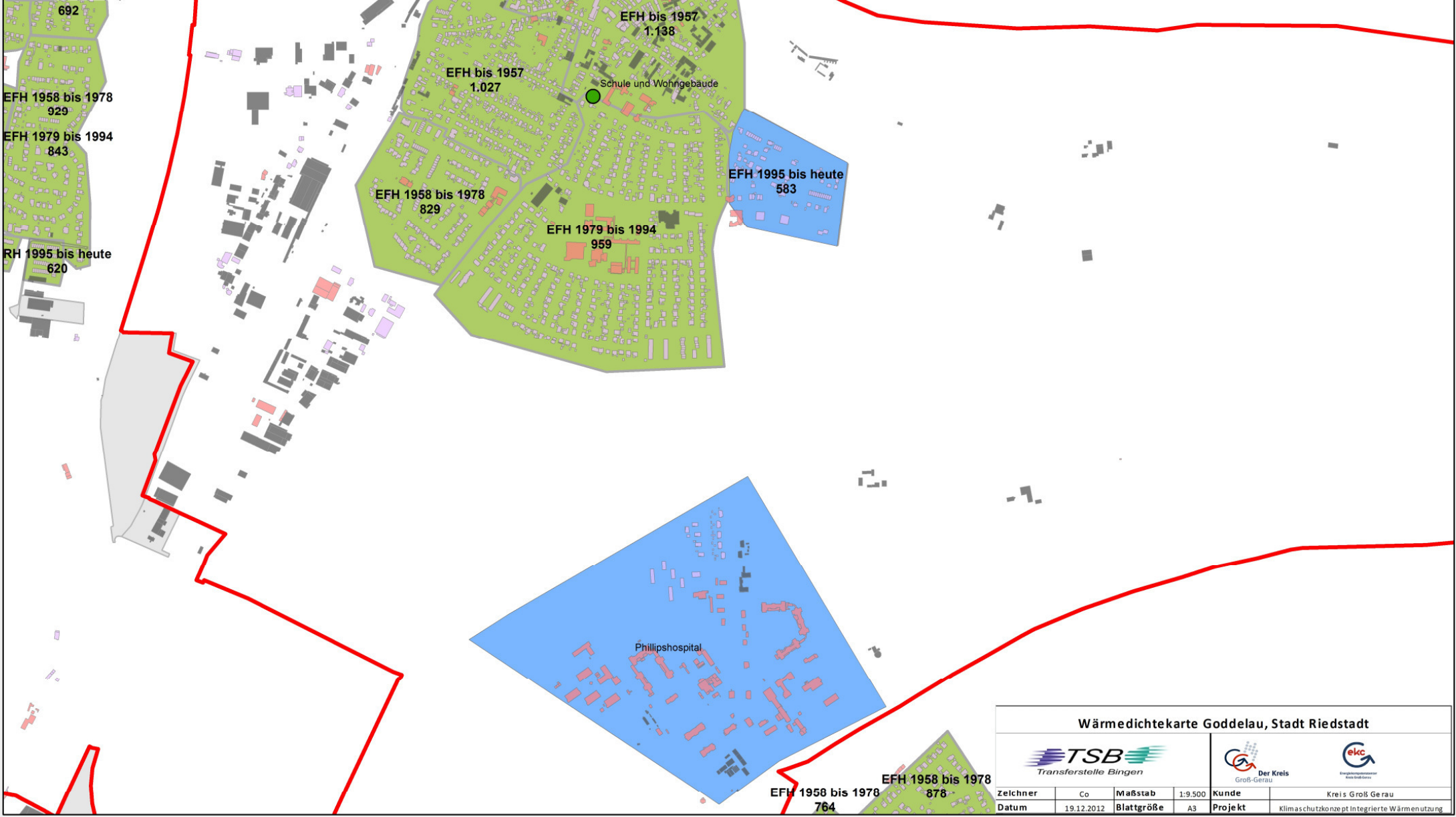


<b>Zeichner</b>	Co	<b>Maßstab</b>	1:5.500	<b>Kunde</b>	Kreis Groß-Gerau
<b>Datum</b>	19.12.2012	<b>Blattgröße</b>	A3	<b>Projekt</b>	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung

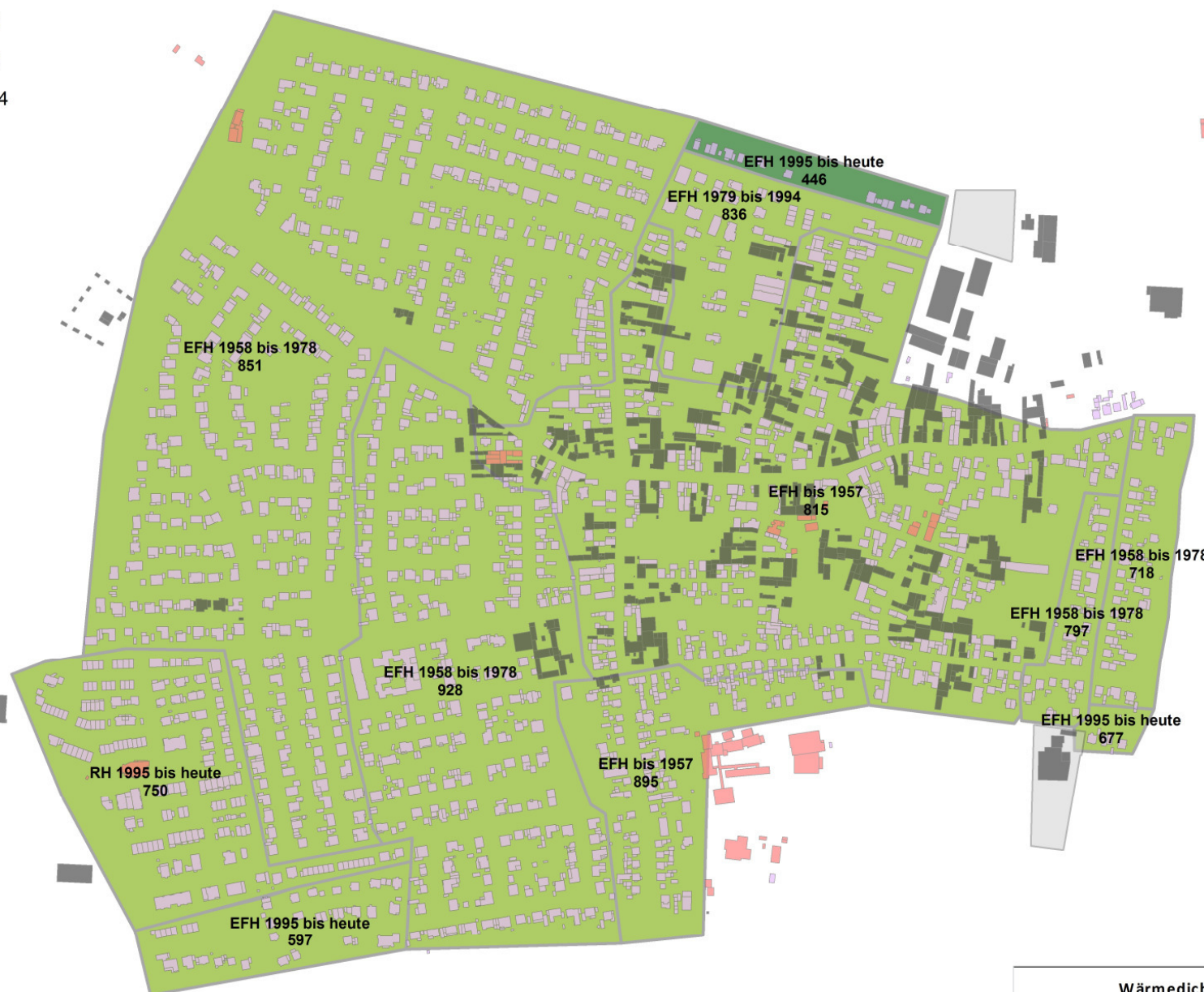
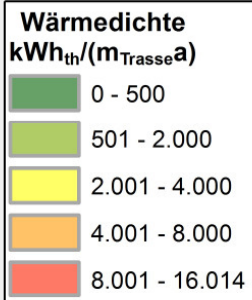
**Wärmedichte**  
kWh<sub>th</sub>/(m<sub>Trasse</sub>a)



- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- ▲ Industriestandorte
- Gewerbegebiet

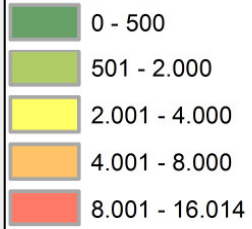


<b>Wärmedichtekarte Goddellau, Stadt Riedstadt</b>						
Zeichner		Co	Maßstab	1:9.500	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum		19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung



Wärmedichtekarte Leeheim, Stadt Riedstadt					
<b>Zeichner</b>	Co	<b>Maßstab</b>	1:5.000	<b>Kunde</b>	Kreis Groß-Gerau
<b>Datum</b>	19.12.2012	<b>Blattgröße</b>	A3	<b>Projekt</b>	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung

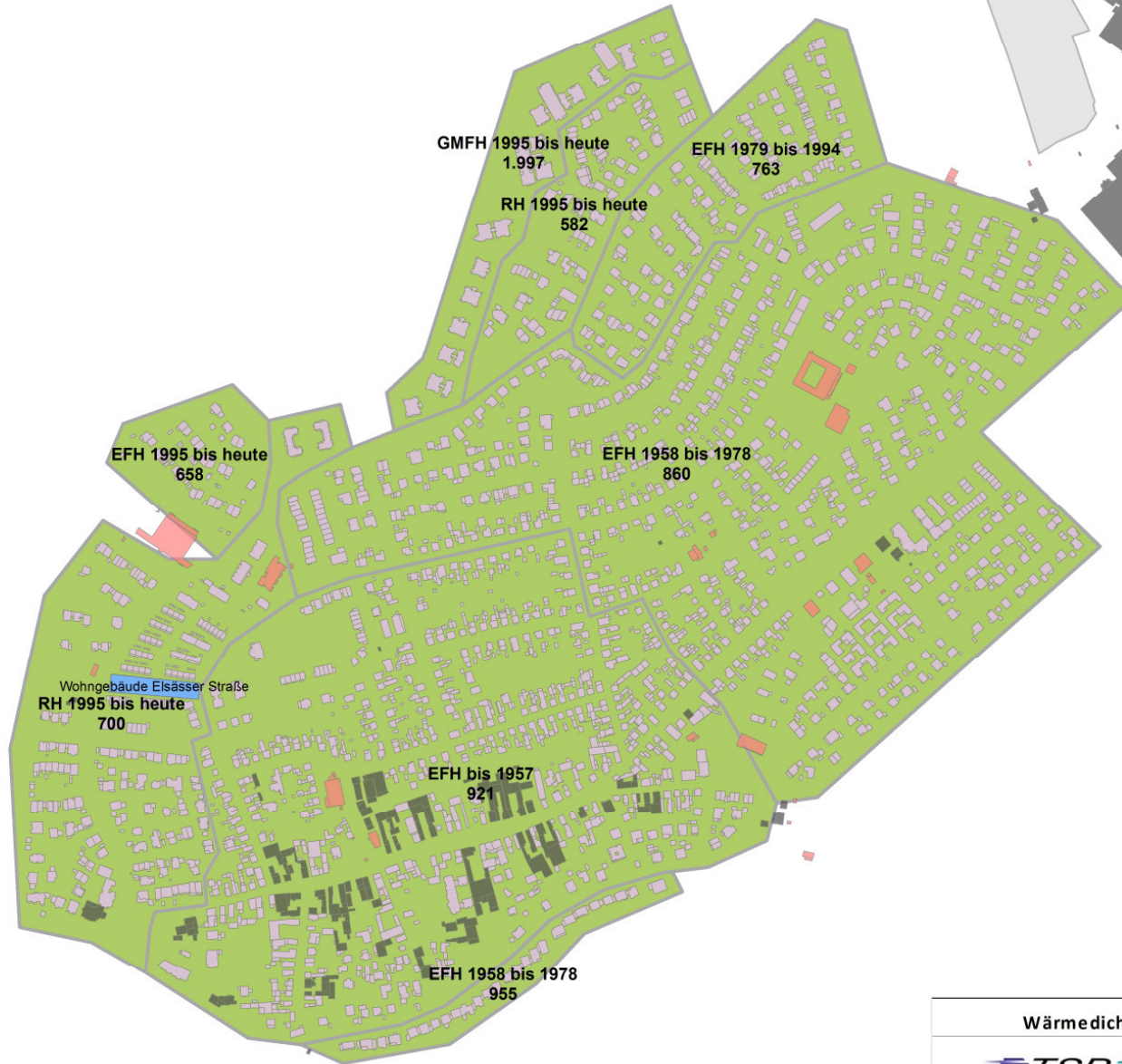
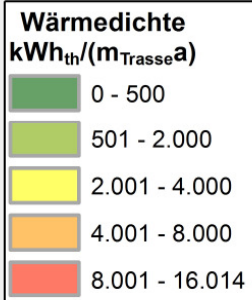
**Wärmedichte**  
kWh<sub>th</sub>/(m<sub>Trasse</sub>a)



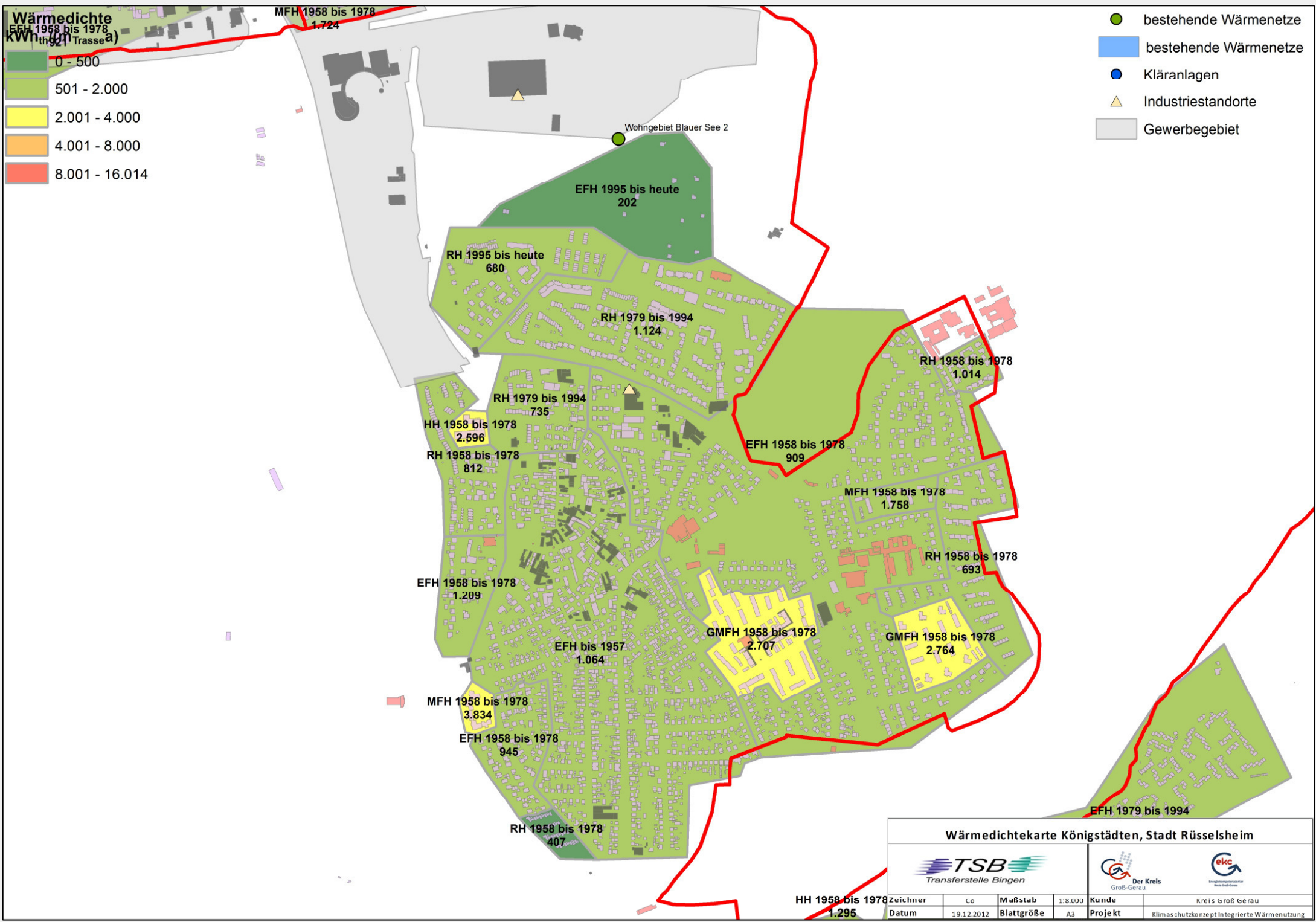
- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- Industriestandorte
- Gewerbegebiet



Wärmedichtekarte Wolfskehlen, Stadt Riedstadt					
<b>Zelchner</b>	Co	<b>Maßstab</b>	1:5.500	<b>Kunde</b>	Kreis Groß Gerau
<b>Datum</b>	19.12.2012	<b>Blattgröße</b>	A3	<b>Projekt</b>	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung



Wärmedichtekarte Bauschheim, Stadt Rüsselsheim					
					
Zeichner	Lo	Maßstab	1:6.000	Kunde	KREIS Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung



**Wärmedichte**  
 (kWh/m² a)

0 - 500  
 501 - 2.000  
 2.001 - 4.000  
 4.001 - 8.000  
 8.001 - 16.014

- bestehende Wärmenetze
- bestehende Wärmenetze
- Kläranlagen
- ▲ Industriestandorte
- Gewerbegebiet

MFH 1958 bis 1978  
 1.724

Wohngebiet Blauer See 2

EFH 1995 bis heute  
 202

RH 1995 bis heute  
 680

RH 1979 bis 1994  
 1.124

RH 1958 bis 1978  
 1.014

RH 1979 bis 1994  
 735

HH 1958 bis 1978  
 2.596

EFH 1958 bis 1978  
 909

RH 1958 bis 1978  
 812

MFH 1958 bis 1978  
 1.758

RH 1958 bis 1978  
 693

EFH 1958 bis 1978  
 1.209

GMFH 1958 bis 1978  
 2.707

GMFH 1958 bis 1978  
 2.764

EFH bis 1957  
 1.064

MFH 1958 bis 1978  
 3.834

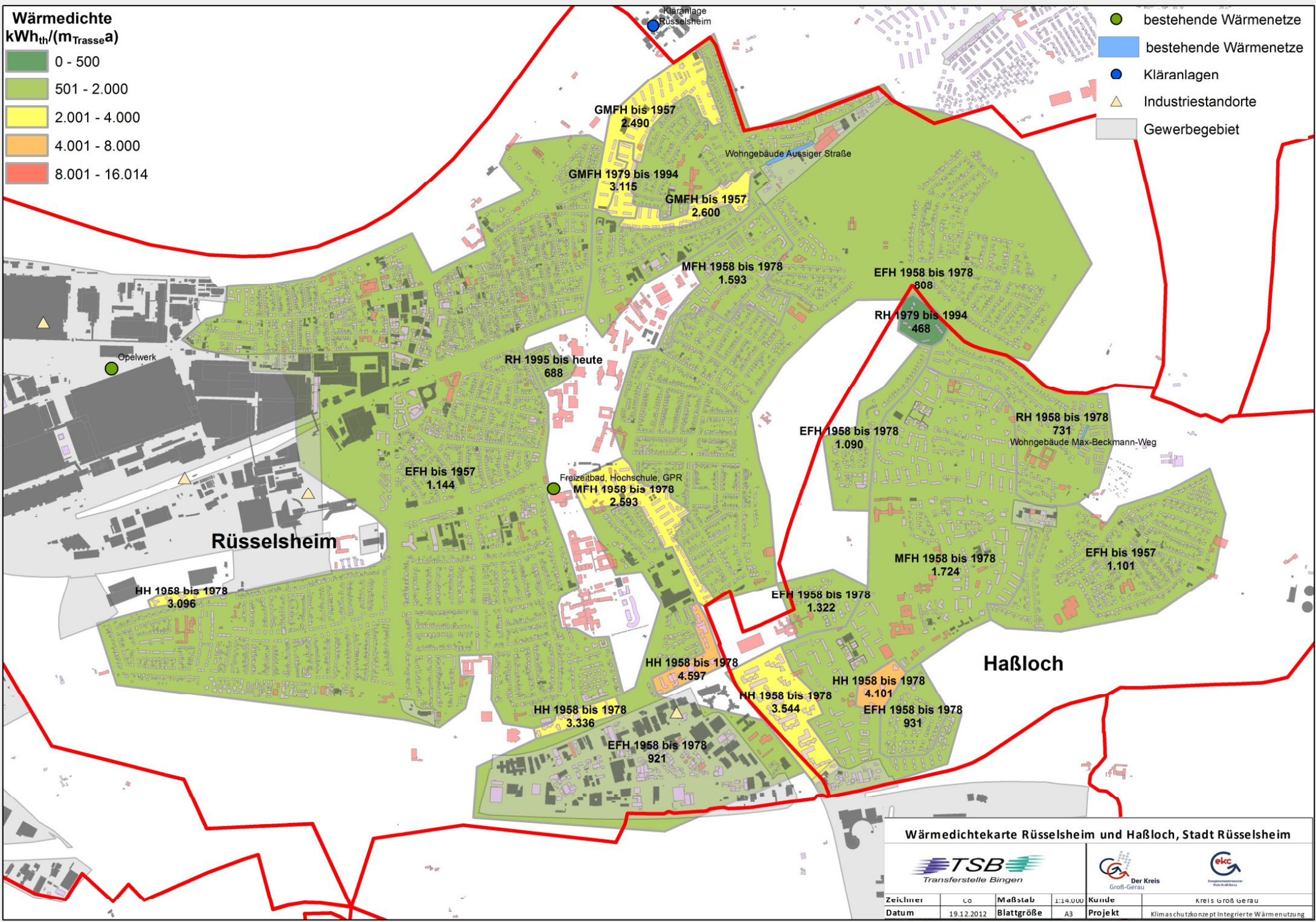
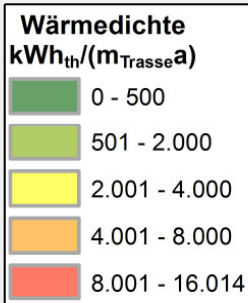
EFH 1958 bis 1978  
 945

EFH 1979 bis 1994

RH 1958 bis 1978  
 407

HH 1958 bis 1978  
 1.295

Wärmedichtekarte Königstädten, Stadt Rüsselsheim					
 Transferstelle Bingen		 Der Kreis Groß-Gerau		 Energiekonzepte Kreis Groß-Gerau	
Zeichner	Lo	Maßstab	1:8.000	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung



**Wärmedichtekarte Rüsselsheim und Haßloch, Stadt Rüsselsheim**

Zeichner	Co	Maßstab	1:14.000	Kunde	Kreis Groß-Gerau
Datum	19.12.2012	Blattgröße	A3	Projekt	Klimaschutzkonzept Integrierte Wärmenutzung